Code article: 8118323



## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Mode d'actionnement	électrique
Position de montage	Indifférente
Indication de la position de commutation	non
Facteur de marche	100%
Classe d'isolation	Н
Caractéristiques de bobine	24 V CA : 50/60 Hz, puissance 12,0 VA 24 V CC : 12,0 W
Fluctuations de tension admissibles	-15 % / +10 %
Homologation, protection antidéflagrante, hors UE	EPL Db (KR) EPL Gb (KR)
Protection contre l'explosion	Zone 1 (KR) Zone 21 (KR)
Certificat de l'organisme d'émission	22-AV4BO-0256X 22-AV4BO-0257X
Mode de protection contre l'inflammation gaz	Ex e mb IIC T4
Mode de protection contre l'inflammation de poussière	Ex tD A21 IP66 T120 °C
Température ambiante Ex	T4, T120 °C : -25 °C <= Ta <= +40 °C
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Degré de protection	IP66
Poids du produit	580 g
Raccord électrique	Boîte à bornes, presse-étoupe M20x1,5
Note sur le matériau	Conforme à RoHS